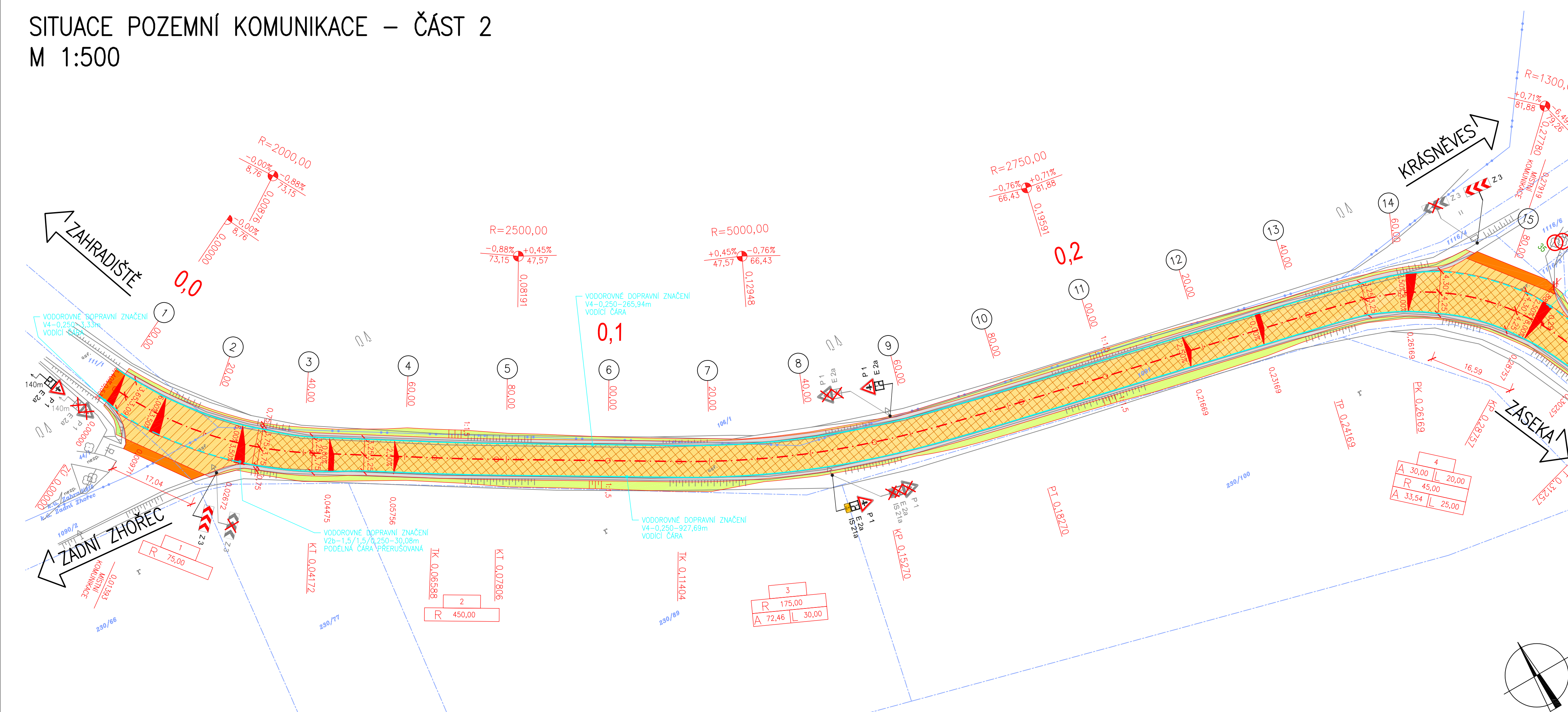


SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE – ČÁST 2  
M 1:500





LEGENDA:

- |  |   |
|--|---|
|  | STÁVAJÍCÍ STAV  |
|  | NOVÝ STAV   |
|  | NOVÝ STAV   |
|  | NOVÝ STAV   |
|  | NOVÉ VODORONÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ                                  |
|  | NOVÁ ASFALTOBETONOVÁ VOZOVKA – ÚPRAVA Č.1                       |
|  | NOVÁ ASFALTOBETONOVÁ VOZOVKA – ÚPRAVA Č.2                       |
|  | NOVÁ ASFALTOBETONOVÁ VOZOVKA – ÚPRAVA Č.3                       |
|  | NOVÁ ASFALTOBETONOVÁ VOZOVKA – NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV       |
|  | NOVÁ KAMENNÁ DLÁŽBA DO BETONOVÉHO LÓŽE                          |
|  | NOVÁ ŠTĚRKOKOTRŤ FR. 0/32mm TL. MIN. 150mm                      |
|  | NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE TL. 150mm                                   |
|  | ODVODŇOVAČÍ TVÁRNICE Š. 570/607mm, V. 140mm, TL. 80mm           |
|  | VSAKOVACÍ RÝHA  |
|  | REKULTIVACE SILNICE   |
|  | NOVÁ ZELEŇ + OHUMUSOVÁNÍ  |
|  | NOVÝ NÁSYP + OHUMUSOVÁNÍ  |
|  | NOVÝ ZÁŘEZ + OHUMUSOVÁNÍ  |
|  | NOVÁ KAMENNÁ DLÁŽBA DO BETONOVÉHO LÓŽE                          |
|  | NOVÁ KAMENNÁ DLÁŽBA DO BETONOVÉHO LÓŽE                          |
|  | NOVÁ KAMENNÁ DLÁŽBA NA SUCHO                                    |
|  | NOVÁ KAMENNÁ ROVINANINA   |
|  | STÁVAJÍCÍ STROM (POROST) URČENÝ KE KÁCENÍ S ČÍSLELNÝM OZNAČENÍM |
|  | OCHRANA STÁVAJÍCÍHO STROMU (POROSTU) S ČÍSLELNÝM OZNAČENÍM      |
|  | STÁVAJÍCÍ STROM (POROST) URČENÝ KE KÁCENÍ S ČÍSLELNÝM OZNAČENÍM |
|  | OCHRANA STÁVAJÍCÍHO STROMU (POROSTU) S ČÍSLELNÝM OZNAČENÍM      |
|  | NOVĚ OSAZENÝ STROM  |
|  | P 2<br>RUŠENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ                           |
|  | P 2<br>NOVÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ                             |

## LEGENDA POUŽITÝCH BETONŮ:

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| ① BETON ČSN EN 206+A1 C20/25-XF3 (CZ)-CI 1,0-Dmax 22-S3 | BETONOVÉ LOŽE (OBRUBNÍKY)      |
| ② BETON ČSN EN 206+A1 C25/30-XF3 (CZ)-CI 1,0-Dmax 16-S2 | BETONOVÉ LOŽE (KAMENNÁ DLAŽBA) |

LEGENDA KATASTRU:

- |   |  |
|---|--|
|  | HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ                  |
|  | HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ         |
| 18/2  | ČÍSLO POZEMKOVÉ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ |
| 13  | ČÍSLO STAVEBNÍ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ  |

## LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- NOVÁ PODÉLNÁ DRENÁŽ  
NOVÁ KONTROLNÍ ŠACHTA-ČÍSLO-VLEVO SE STANIČENÍM

## SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 101 - SILNICE II/354

SO 102 - PROPUSTEK POD SILNICÍ II/354

SO 301 - HRÁZ A VÝPUST ŠPITÁLSKÉHO RYBNÍKA

## SO 801 - SADOVÉ ÚPRAVY

## SEZNAM NAVAZUJÍCÍCH STAVEB

STAVBA - "OBEC RADOSTÍN NAD OSLAVOU, MÍSTNÍ ČÁST ZAHRADIŠTĚ, AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY

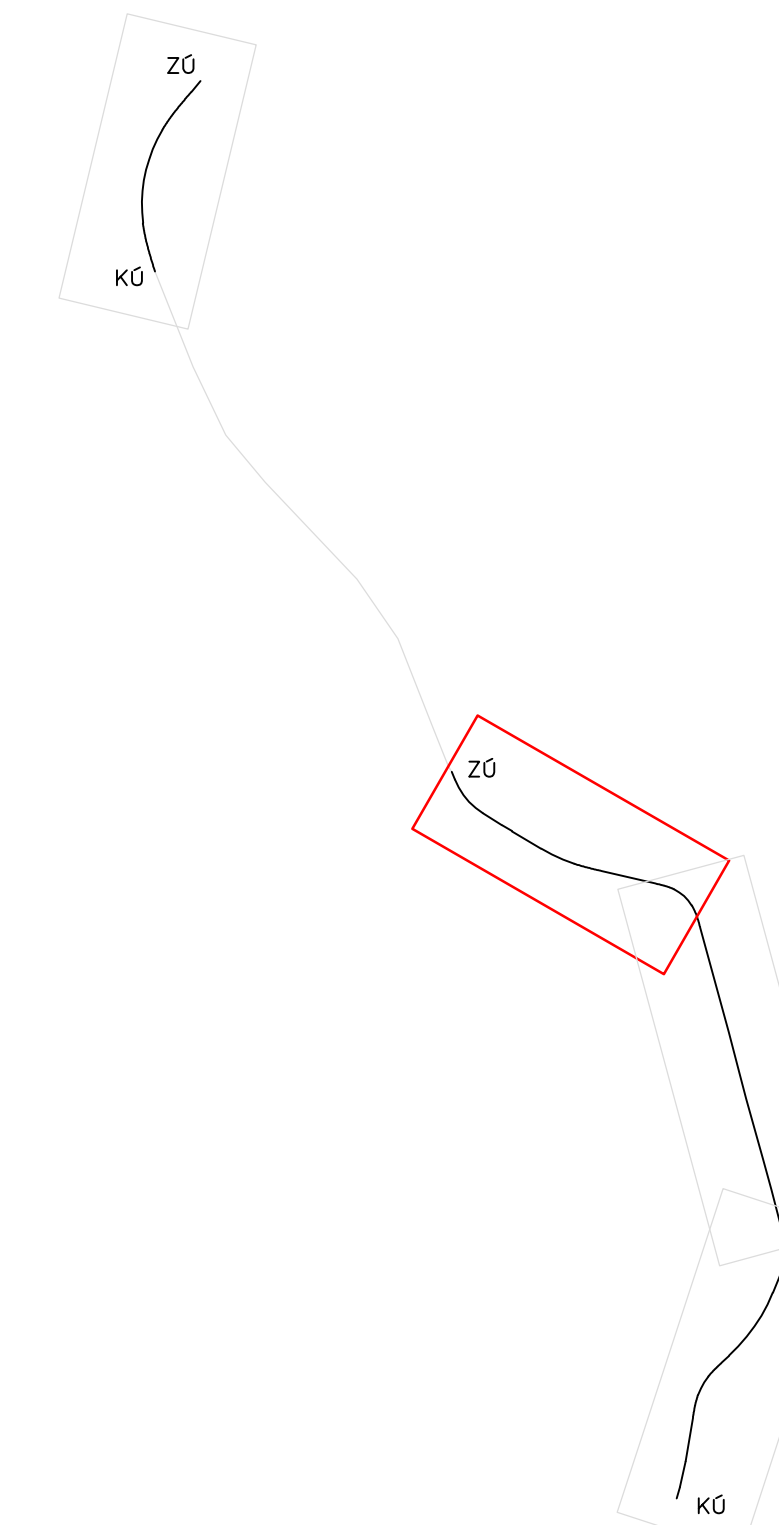
(REALIZOVÁNA V ROCE 2021)

STAVBA - "REKONSTRUKCE VP PRAMENIŠTĚ PAVLOV - VELKÉ MEZÍŘÍČÍ"

## POZNÁMKY:

- ① PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESE ZOBRAZENY A ZAKOTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY.
- ② VÝKRES A PŘÍLOHA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE "D.1.1.1 – TECHNICKÁ ZPRÁVA" OBSAHUJE VEŠKERÉ NÁLEŽITOSTI PŘÍLOHY "D.1.1.2.6 – VÝKRESY OBSLUŽNÝCH ZAŘÍZENÍ", "D.1.1.2.7 – DOPRAVNÍ ZNAČENÍ, DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ" "D.1.1.2.8 – SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ", KTERÉ PROTO NEJSOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

SCHÉMA:



ŽADATEL / INVESTOR	KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 1882/57 586 01 JIHLAVA	 <b>Kraj Vysočina</b>
--------------------	--	---

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p

OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

ZHOTOVITEL	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz		
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2020694		
ZODP. PROJEKTANT	ING. MIROSLAV TOBEK	<i>Stěp. P.</i>	
VYPRACOVAL	BC. JAN VÝSTUP	<i>Jan Výstup</i>	
KONTROLOVAL	ING. MIROSLAV TOBEK	<i>Stěp. P.</i>	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT		IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÁ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz			
HLAVNÍ PROJEKTANT		ING. MIROSLAV TOBEK 			
KRAJ: VYSOČINA	ORP: ŽÁŘ NAD SÁZAVOU / VELKÉ MEZŘOŘÍ	KATASTR: ZAHRADIŠTĚ I / ZADNÍ ZHOŘEC / ZÁSEKA			
STAVBA: II/354 OSTROV NAD OSLAVOU - KŘÍŽ. S II/602, ZAHRADIŠTĚ - ÚPRAVA SILNICE					
ČÁST : SO 101 - SILNICE II/354				FORMÁT DATUM STUPEŇ ČÍSLO ZAK. MĚŘÍTKO	7x4 BŘEZEN 2021 DSP 2020684 1:500
PŘÍLOHA: SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE - ČÁST 2				ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1-1.2.1.02	ČÍSLO PÁRE:
Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, výhled o jeho část může být kopírován nebo jiným způsobem rozšířen pouze po předchozím souhlasu IM-PROJEKT, inženýrské a mostní konstrukce					

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, v jejímž rámci byla vytvořena. Její další šíření nebo jiným způsobem rozšiřování je bez předchozího souhlasu ILM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce.